



KAYALAR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ



**2020
KATALOG**



Hakkımızda

2

- ❑ **Kayalar Enerji Sistemleri,**
- ❑ Petrol endüstrisi malzemeleri, Özel makine imalatları, Dorse, Geri Dönüşüm sistemleri ve Rafineri prosesleri imalatı yapan, kendi alanında gelişmiş ve uzmanlık kazanmış bir Türk şirkettir.
- ❑ 1980'den beri uzanan geçmişiyle ham petrol ve petrol ürünleri rafinerileri üretimini, montajı ve çalıştırmasında özellikle de Ortadoğu'da birçok ülkede başarılı ve iddialı bir şirket haline gelmiştir. Ayrıca çeşitli Sıvı kimyasalları, Petrol ürünleri ve diğer likit ürünleri için taşıma tankerleri ve depolama tankları üretimini de yapmaktadır.
- ❑ Bütün bunları kendi altyapı sistemleri ve makine teçhizatları ile uzun bir tecrübeye sahip profesyonel kadrolarıyla gerçekleştirmektedir. Kendi alanında bölgede tek firmadır.
- ❑ KAYALAR Enerji şirketinin ana merkezi Türkiye'nin Gaziantep ili, Nizip ilçesidir. Firma Merkezimiz Eski Sanayi sitesinde olup, İmalathanemiz Nizip Organize sanayi bölgesinde 11.500 m2 kapalı alana sahip Fabrikamız bulunmaktadır..
- ❑ KAYALAR Enerji bölgedeki diğer firmalar arasında alanında nam salmış, kaliteli ürün imalatı ile müşteri memnuniyetini ön planda tutmayı amaçlayan uluslararası bir şirket olma özelliğini taşıyor.



Değerlerimiz

3

- **Güvenlik;** işlerimizi güvenli bir ortamda yürütmek, çalışanlarımızın iş kalitesini artırır.
- **Dürüstlük ve Güvenirlilik;** İşimizin geleceği dürüstlük temeline dayanır. Güven vermek ancak dürüstlük ile mümkün olabilir.
- **Sorumluluk;** Sorumluluklarımız, hedeflerimize daha hızlı ulaşmamızı sağlıyor.
- **Farklılık;** Her zaman yeni ve güncel teknolojiler ve enerji alanlarında yenilikler ile kendimize fark katıyoruz.



Stratejimiz

4

- ❑ Petrol endüstrisinde enerji üretimi, insan için istikrarlı bir yaşam sürekliliğini sağlamak için başlıca gereksinimler haline gelmiştir. Şirketimiz, Geri dönüşüm sistemleri, kimyevi ürünleri temizleme ve arıtma sistemlerini imalat ve bu sistemlerin Ekipmanlarını sağlamak için gelişmiş bir pazarlama stratejisi uygulamaktadır. Bu amaç doğrultusunda çalışma stratejimiz bu alanda performansımızı geliştirmek ve müşterilerimizin güvenini kazanmaya çalışmak olacaktır. Stratejilerimizi kısaca bu başlıklar altında toplayabiliriz.
- ❑ Petrol rafinerileri, petrol arıtma sistemleri ve petrol ürünleri endüstrisi alanında uluslararası olmaya ve şirketimizin bu alandaki konumunu güçlendirmek ve pekiştirmek.
- ❑ Yüksek teknik değere sahip ortaklıklara girerek çalışmalarımızdaki entegrasyonu gerçekleştirmek,.
- ❑ Teknoloji gelişmesinde süreklilik için teknolojik ve teknik alandaki değişimleri takip etmek, ekipmanlarımızı bu alanda güncellemek.
- ❑ Yeni Teknolojileri keşfetme ve geliştirmede sektördeki diğer firmalara öncülük etmek. Globalleşerek dünyanın her yerindeki müşterilerle iletişim kurmak, onlarla etkileşimi kolaylaştırmak.



5

Firma Merkezimiz

Nizip ek Sanayi sitesinde yer alan merkez ofisimizde, lazer, pres, Bombe makinelerinin bulunduğu işyerimizde, muhtelif Endüstriyel malzeme satışları da yapılmaktadır. Her türlü sac, Profil, NPU,NPI, köşebent, her ebatla çelik çekme boru, dikişli boru, Paslanmaz sac, Pompa çeşitleri, Kaynak makineleri, Sayaç ve her türlü bağlantı ekipmanları mevcuttur.



6

İmalat Fabrikamız

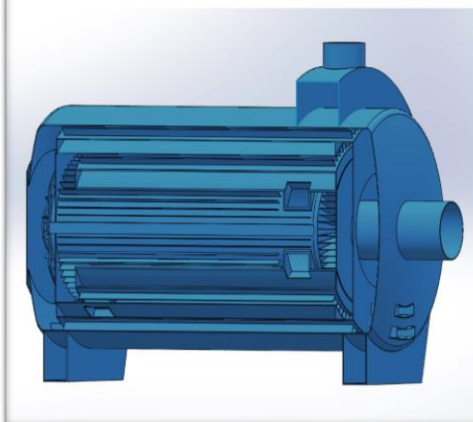
Nizip Doğrular mahallesi Organize Sanayi Bölgesinde yer alan İmalat fabrikamız 11.500m² kapalı alana sahiptir. Fabrikamızda Toz altı kaynak, Lazer kesim, Pres makinesi, Bombe makinesi ve imalat için gerekli diğer tüm makine teçhizatlarımız mevcuttur.



7

Yedek parça Mağazamız

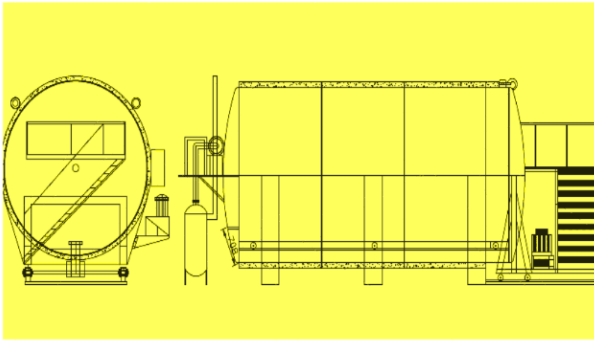
Firmamızın İstasyon mahallesi Sanayi sitesinde bulunan Yedek parça mağazasında Endüstriyel sistemler ile ilgili her türlü parça tedariki mümkündür. Bunun yanında müşterinin talebi doğrultusunda özel parçaların imalatı ve kişiye özel çözümler üretebiliyoruz.



8

Müşteri odaklı imalatlarımız (Cips Kurutma Makinesi)

Müşterinin talebine bağlı olarak farklı kapasitelerde kurutma sistemleri imalatımız vardır.



9

Müşteri odaklı imalatlarımız (Trafo kurutma Makinesi)

49 metreküp Hacme sahip, Trafo kurutuma fırını Raylı Ürün taşıma sehpası, Elektrik Rezistanslı ısıtma ve diğer özellikleri ile beraber Elektronik kontrol sistemi mevcuttur.



10

Müşteri odaklı İmalatlarımız (Kurşun Eritme Kazanı)

İmalatlarımız ile, müşterilerin talebine göre, sahip olduğumuz teknolojik imkanlarımız ile çözüm üretmeye gayret ediyor ve olumsuz geri dönüşleri ortadan kaldırmayı hedefliyoruz.



11

Tanker ve Dorse imalatlarımız

Türkiye’de Tanker ve dorse imalatında önde gelen firmalar arasında yerimizi çoktan almışız. Yaklaşık 42 yıldır, Tehlikeli ve tehlikesiz sıvı Taşıma tanker ve Dorselerinin imalatını yapıyoruz.



12

Mobil Gres Yağı Üretim Tesislerimiz

Firmamızın kendi tasarımı olan Mobil gres yağı üretim tesisi, çeşitli kapasitelerde taşınabilir şekilde imalatı yapılabilir. Ürünün ilk aşamasından başlayarak bütün işlemlerin doluma kadar gerçekleştirildiği sistemi taşınabilir hale getirdik. Elektronik kontrol sistemi ile bir operatör bütün operasyonu takip ve kontrol edebilir.



13

Mobil Distilasyon sistemi (Atık yağların Geri Dönüşümü Sistemi)

Atık yağların geri dönüşümünde kullanılan sistemimiz, mobil olarak tasarlanmış, sistemin bütün gereksinimleri bir tır dorsesinin üzerine monte edilmiştir. İhtiyaç halinde herhangi bir yere taşınması çok rahat. Sistemin Çeşitli kapasitelerde imalatı mümkündür. Mini Rafinerasyon sistemine bir örnektir.



14

Yatay Damıtma sistemleri (Reaktör)

Genellikle yurtdışında yoğun olarak kurduğumuz sistemler, Ham petrolün, yağların ve muadil kimyevi ürünlerin belli bir sıcaklıkta ısıtılması ile Temiz ürünlerin buharlaşarak sistemden çıktı alınan bir sistemdir.



15

Reaktör imalatlarımız

Reaktör içersinden bir min 50cm çapında bir boru ile ısıtma alanı yapılmış ve ürünler Brölür ile İçerden ısıtma yapılarak damıtma yapılan reaktör tipidir. Reaktör Kazanın içine belli bir çapta ısıtma haznesi monte edilerek, bu haznedan ürünün ısınarak ayrışmasını sağlayan Reaktör sistemidir.



16

Reaktör imalatlarımız

Geri Dönüşüm sistemlerinde kullandığımız kızgın yağ ile ısıtmalı Reaktör tipi.



17

Mikserli Kazan imalatlarımız

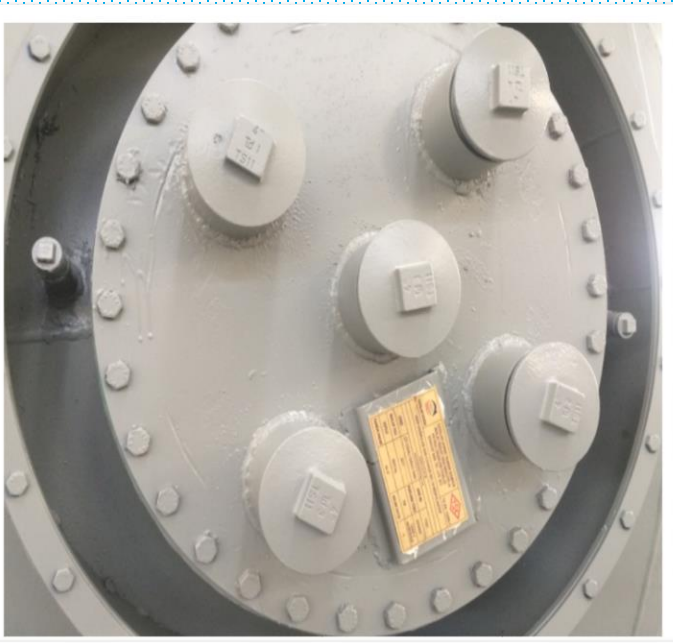
Genellikle Baz yağların işlenmesi ve benzeri ürünler için kullanılan kazanlarımızda, isteğe bağlı olarak ısıtma ve soğutma sistemi kullanılabilir.



18

Stok tankları imalatımız

Her çeşit stok tankları imalatımız mevcuttur. Kimyevi sıvılar, doğal sıvılar, yüksek yoğunlukta olan likit ürün tankları. Çok amaçlı siloların imalatı.



19

Stok tankları imalatımız

Yer altı Stok tankları, Yangın söndürme sistemleri stok tankları imalatımız



20

Stok Tankları imalatımız

Yatık ve dik desire tankları, yakıt stok tankları imalatımız.



21

Stok tankları imalatımız

Dik ve yatay tank imalatlarımızdan



22

Stok tankları imalatımız

Sayaçlı stok tankı, üzerine sayaç takılmış yer üstü Yakıt tankları.



23

Stok tankları imalatımız

Rafineri sistemlerinde çıkan ürünlerin depolanması amacı ile yüksek kapasitede stok tankları imalatı yapmaktayız.



24

Isı Deđiřtirici Eřanjörler

Firmamızda çeşitli şekillerde ve ölçülerde ısı değiştirici Eřanjörlerin imalatı yapılmaktadır. Çok kademeli, oynar kafa, sabit kafa ve standart tip Eřanjör imalatımız mevcuttur.



25

Kızgın yağ kazanları

Kızgın yağ kazanları, 500.000 kkal/h, 1.000.000 kkal/h, 1.500.000 kkal/h, 2.000.000 kkal/h, 3.000.000 kkal/h imalatlarımız mevcuttur.



26

Dik kolon sistemleri imalatımız

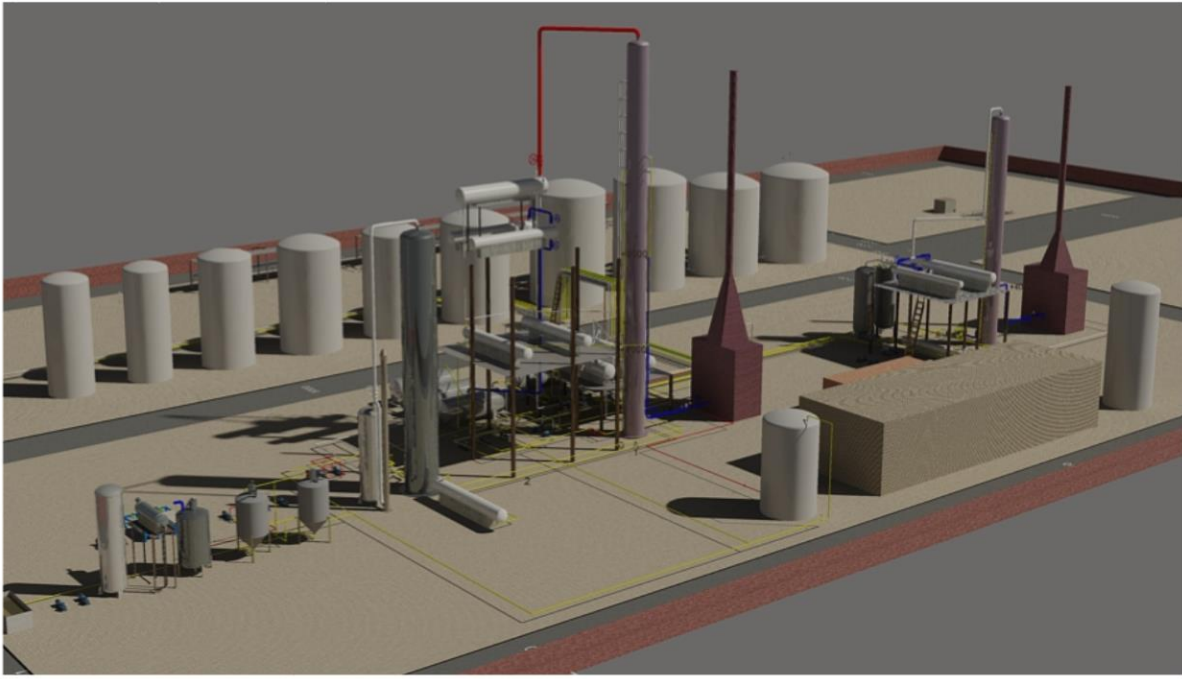
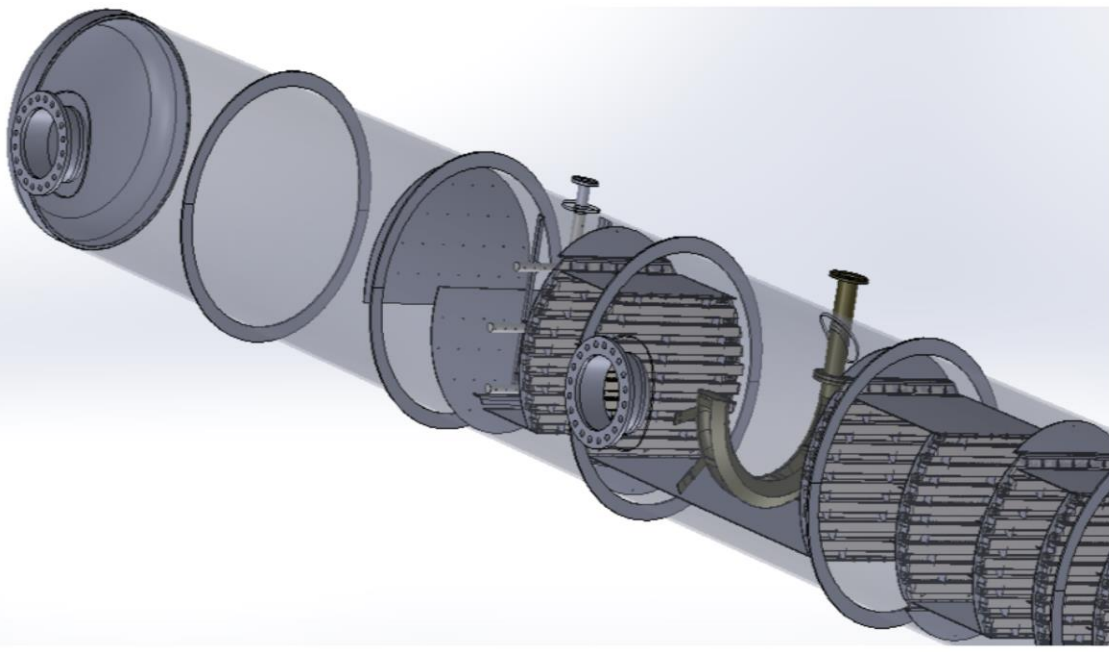
Çevrede atık olarak bulunan yağlar, kartel yağları, bitkisel ve diğer madeni yağlardan oluşan yağların, geri kazanımını sağlamak amacı ile kurulan sistemleri oluşturan en önemli enstrümanların başında kolon sistemi gelmektedir. Kolon sisteminde yağların geri dönüşümünde yüksek verimlilik elde edilir.



27

Dik kolon sistemleri imalatımız

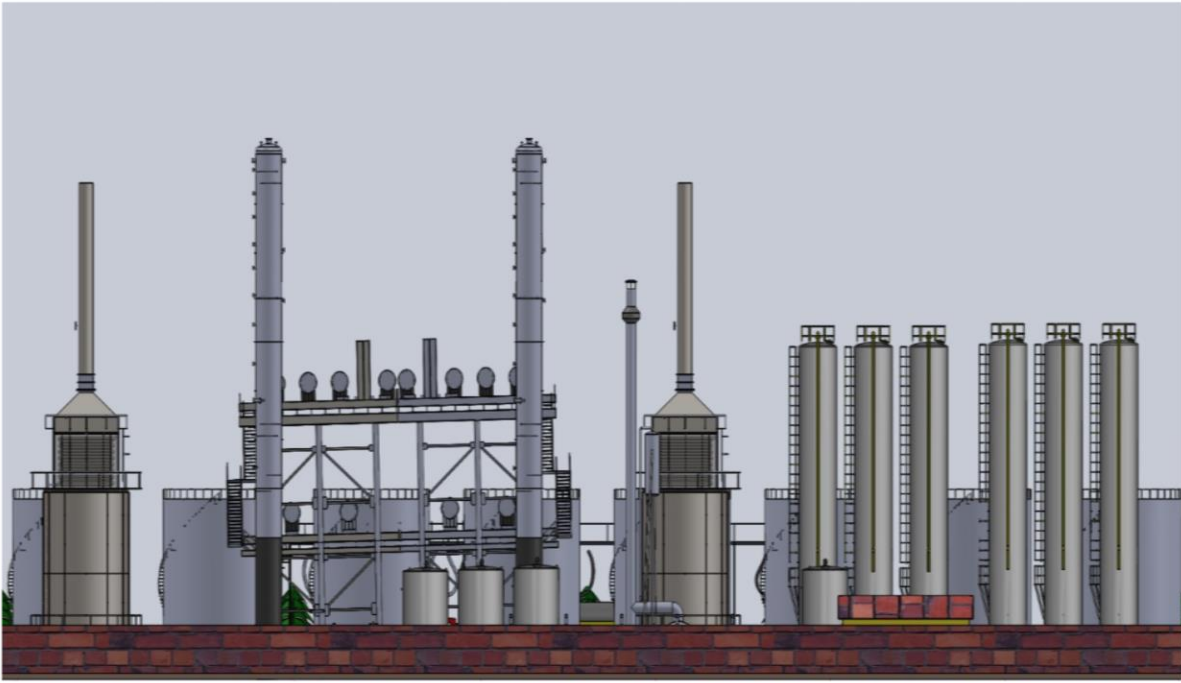
Bu kolon sisteminde, Fırında ısıtılan ürün kolona verilir. Kolona giren ürünlerin belli aralıklarda bulunan tepsilere çarpması ile buharlaşma ortamı oluşur. Kaynama noktasına göre bazı ürünler bulunduğu noktada yoğunlaşırken, hafif olan ürünler yukarı doğru buharlaşır ve sıcaklığın düşmesi ile yoğunlaşma noktalarında sıvı hale gelirler. Sıvı hale gelen ürünler kolonun çıkış noktalarından dışarıya çıkar ve soğutma işlemine tabi tutularak dinlenme tanklarına gönderilir. Bu işlem Atmosferik basınç ortamında veya vakum yardımı ile yapılabilir.



28

Dik kolon sistemleri imalatımız

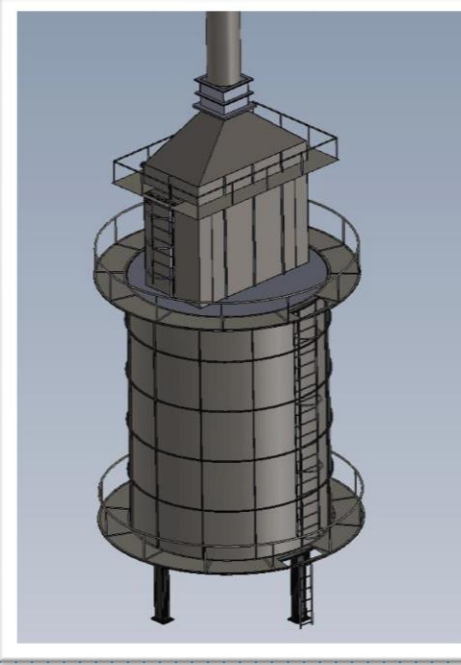
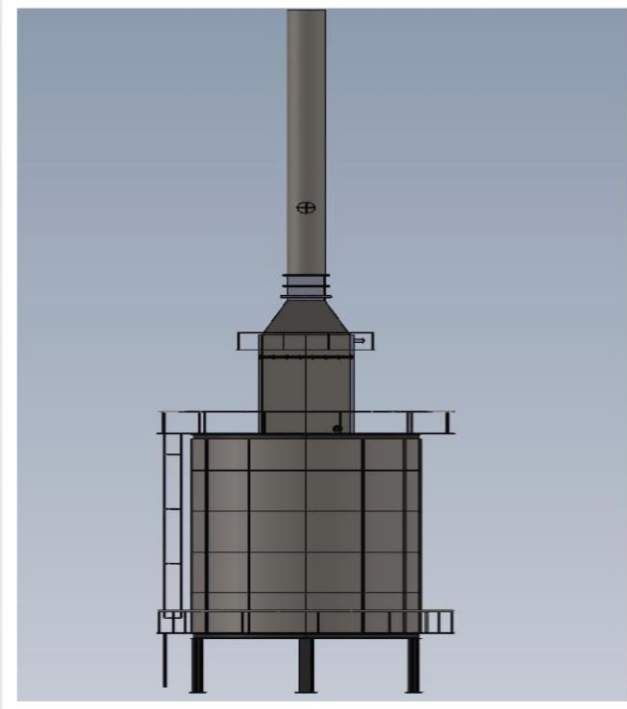
Fuel oil işleme ünitelerimizde, 390-410 derece sıcaklık ile kolonun yan çıkış ürünleri yağlar ve dip ürün Asphalt elde edilmektedir. Asphalt daha sonra standart kaliteye ulaşana kadar oksidasyon işlemine tabi tutulmaktadır.



29

Asfalt Rafinerisi imalat çizimleri

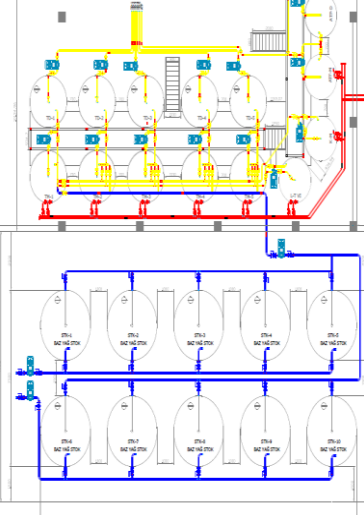
3D çalışmalarımız. Erbil-Irak



30

Fırın imalatımız

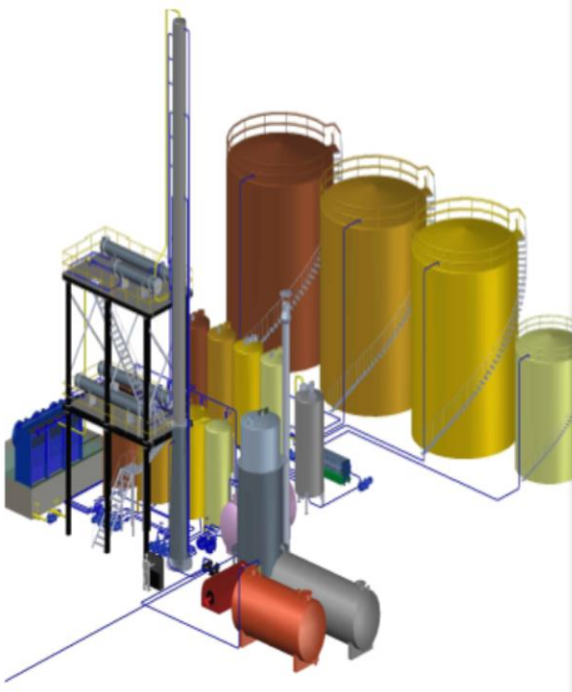
Yüksek sıcaklık fırın imalatlarımız. Endüstriyel Fırın imalatında, müşterinin talebine göre çözümler üretiyoruz.



31

Baz yağ işleme ve Paketleme tesisi

100 ton/gün kapasiteli baz yağı işleme ve paketleme ünitesi. Otomasyonel kontrol ve Hassas katalist ekleme, ısıtma ve mikserleme işlemlerinin yapıldığı, daha sonra paketleme ünitesi.



32

Kerkük Atık yağ Distilasyon Kolonu (60ton/gün)

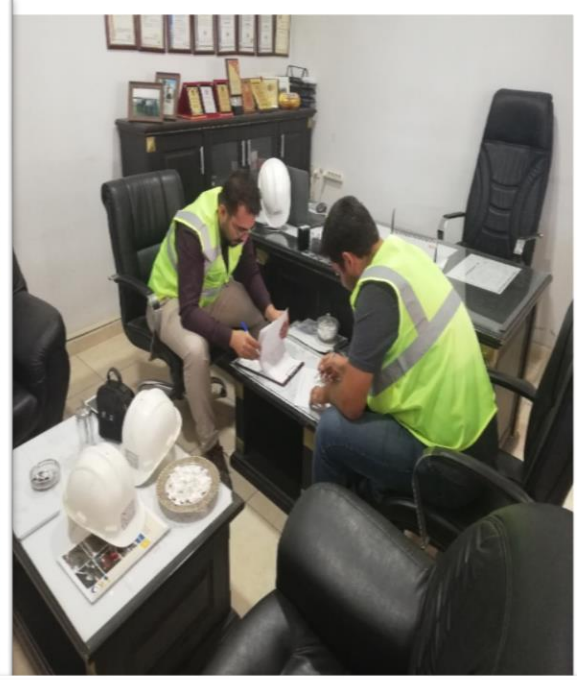
60 ton/gün kapasiteli Atık yağ işleme kapasine sahip Distilasyon kolonu, 28 metre yüksekliğinde 19 adet 309s paslanmaz tepsi içeren bir dizayna sahip distilasyon sistemidir. Sürekli distilasyona uyumlu ve standart meteryallerden imal edilmiştir.



33

Kerkük 60 ton/gün Nötr sistemi (Asitleme ve Topraklama)

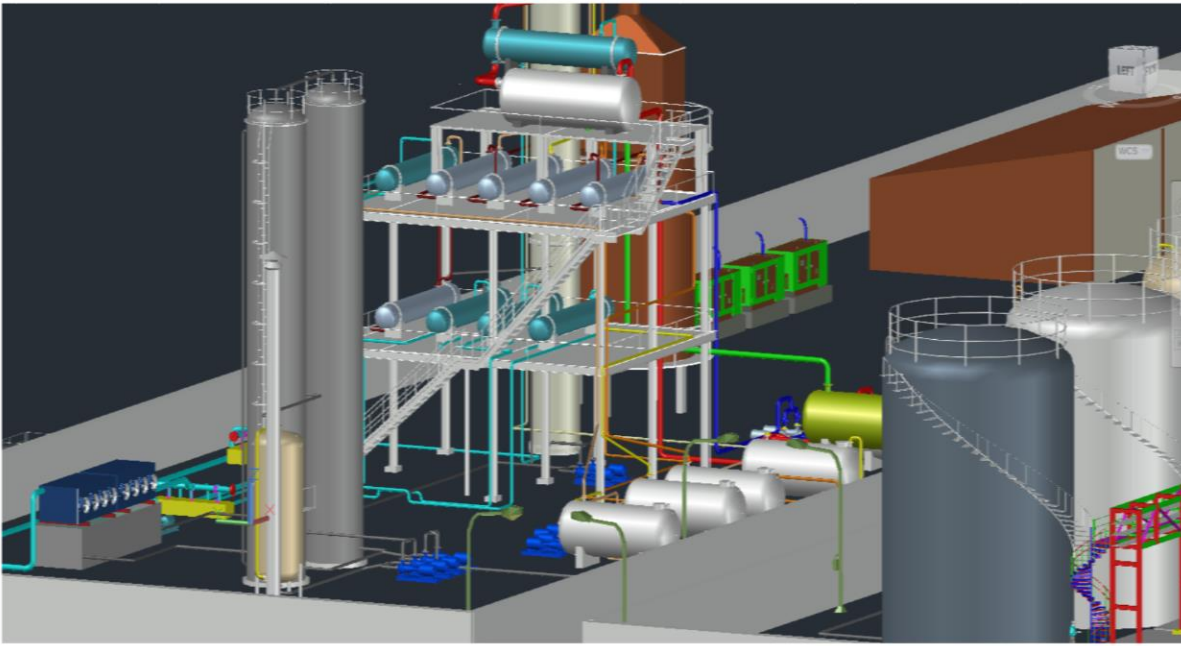
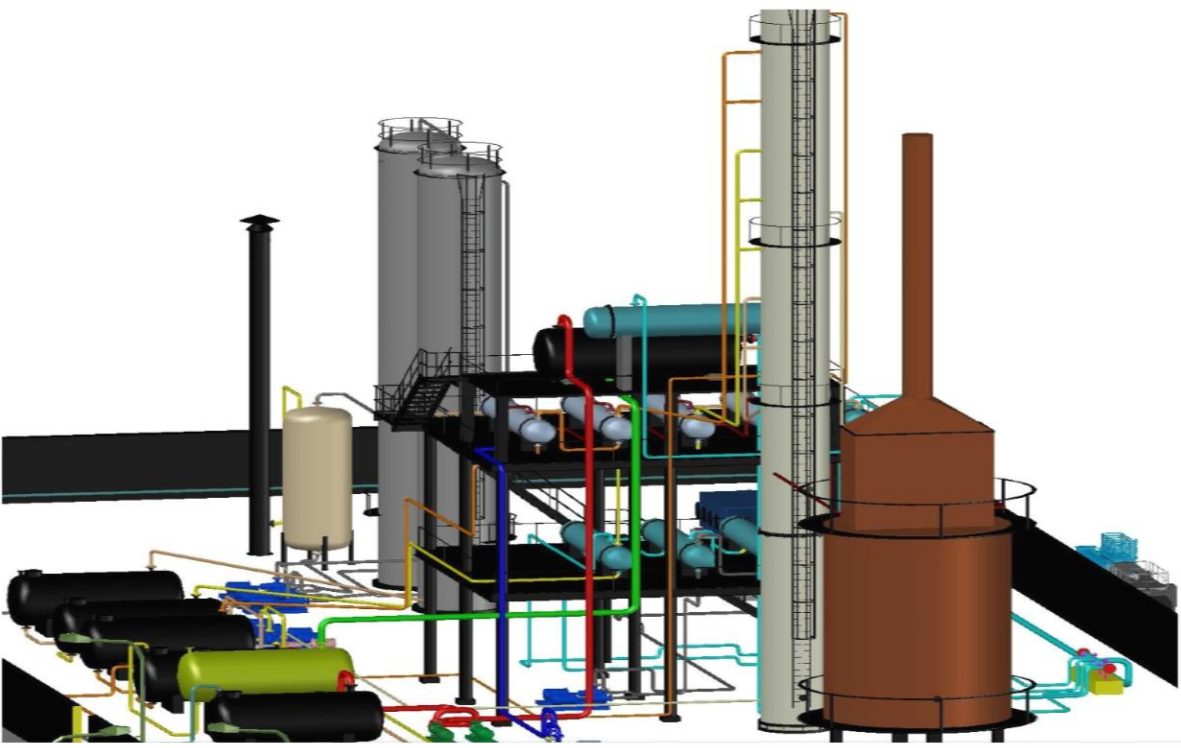
Distilasyon sonucu yağların içindeki yabancı patiküllerin alınması ve renginin iyileştirilmesinin sağlanması için katalist asitlerle sıcak işlem yapılır. Daha sonra filtrelenen yağlar kullanılabilir hale getirilir.



34

Mühendislik, Proje ve Taahüt işleri

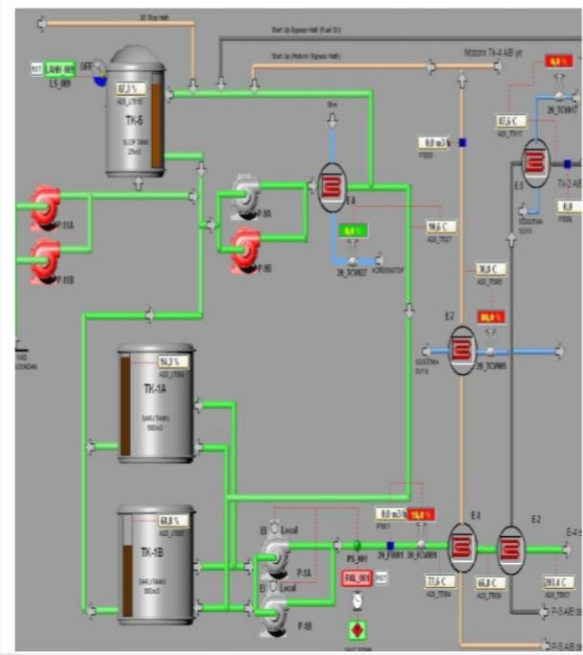
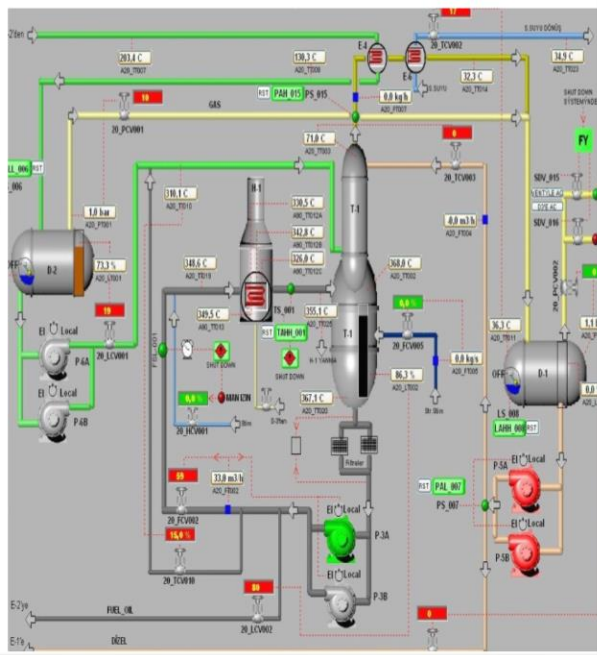
Firmamız Mühendislik kadrosu ve Mesleki alanlarda yetişmiş deneyimli ekibi ile , imalat sektöründe öncü olmuş, Endüstriyel tesislerin imalatı, Geri dönüşüm sistemleri, kimyasal atıkların değerlendirilmesinde ve kullanılabilir hale gelmesi için Mühendislik alanında ve Arge çalışmalarında gün geçtikçe hedeflerine daha sağlam adımlarla ilerlemektedir.



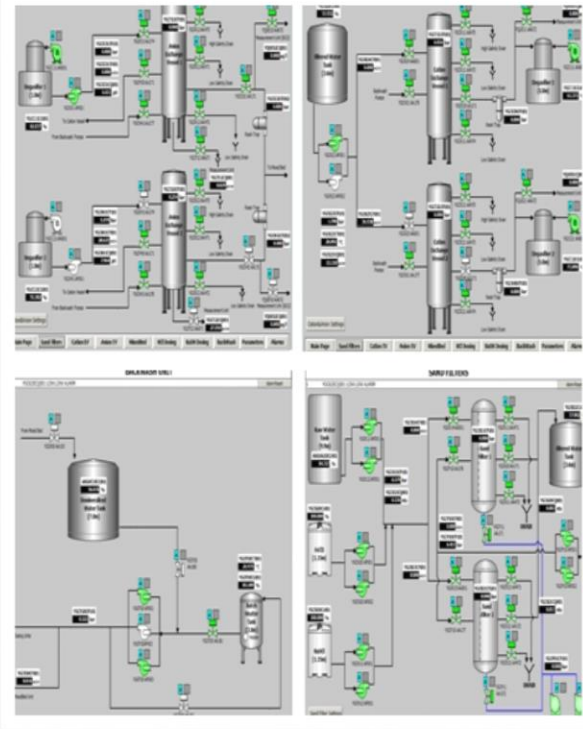
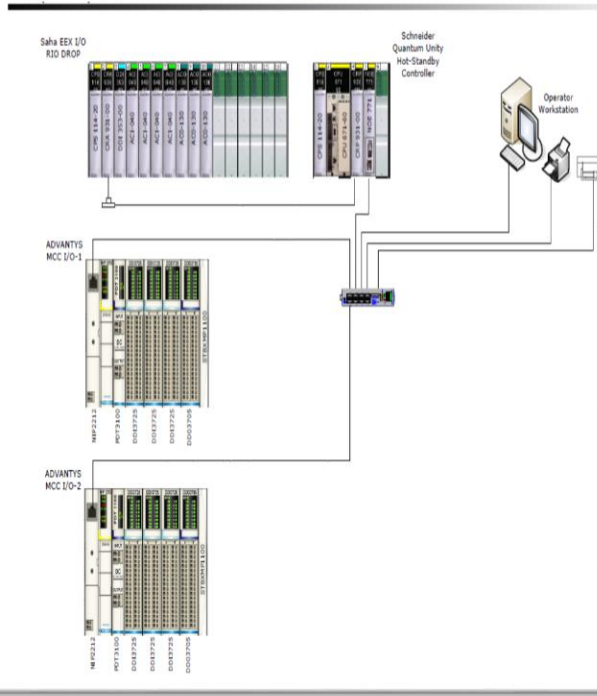
35

Mühendislik, Proje ve Taahhüt işleri

Ham petrol ve Fuel-oil Rafinasyon sistemleri, Asfalt oksidasyon sistemleri ve diğer endüstriyel sistemlerin imalat, kurulum, projelendirme vb. Anahtar teslim sistemlerin imalatını yapıyor ve daha sonra sistemlerin çalıştırılması için gereken eğitim veriliyoruz.



SİSTEM OTOMASYON ŞEMASI



İmalatlarımızda, Elektronik kontrol sistemi kullanılmaktadır. Otomasyon sistemi sayesinde kurulan ünitenin tüm operasyonel verileri takip edilir. Müdahale gereken yerde kontrol sistemi ile işlem yapılır. Özellikle Rafineri tesislerinde çok önem arz eden otomasyon sistemi, işletmeye hükmetme ve işleyişi sağlamak açısından hayati önem taşımaktadır.



37

Kalite kontrol

Kalite kontrol birimimiz, imalatı yapılan bütün ürünlerin test ve kontrolünü yapmaktadır. Test edilen ürünlerin uygunluğu sağlandıktan sonra müşteriye teslim edilmektedir.



38

Çeşitli imalatlarımız

İhtiyaçlarınıza göre çözümler üretmeye devam ediyoruz.



39

Adr tank uygunluk Muayene istasyonu (ADR tankerlerin Uygunluk belgesi)

Firmamızın Doğrular organize sanayii bölgesinde imalathane fabrikamızın yanında Tehlikeli taşımacılık yapan Araçlara uygunluk belgesi vermek için muayene istasyonumuzu açtık. Ülkemizde araçlar için zorunlu hale gelen ADR uygunluk belgesinin, bünyemizde verilmeye başlanması ile bölge halkı için büyük kolaylık sağlanmış olacaktır. İstasyonumuz 2020 yılına kadar hizmete başlamayacaktır.



40

Tv8 Kanalından 'Şehrin Nabzı' Programına konuk olduk.

Yönetim kurulu başkanımız Sadettin Kaya beyefendi firmamızın geçmişi ve bu günlere nasıl geldiğini anlattılar. Ayrıca İmalat Teknik ve Proje Sorumlumuz Abdusselam Akgül güncel imalatlarımız hakkında bilgi verdiler.



ODAK BELGELENDİRME CERTIFICATE

Ođak Belgelendirme. This certificate is granted to the organization standard below to certify that a management system in accordance with standard's clauses is established and being implemented.

KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ
 The Center Address: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 The Production Address: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

ISO 9001:2015

Production of Tankers, Dumpers, Silos, Tanks, Semi Trailers and Trailers

APPROVAL
 Certificate No
 K.A.I-435

Date of Issuing: 28.02.2018 Date of Renewing: 28.02.2021

The duration period of this certificate is 3 years. The validity of this certificate is related with the successful result of the audits made either a year or at least. The validity of the certificate can be continued from the 28.02.2021.

Ođak Belgelendirme ve Personel Belgelendirme Uluslararası ve Eğilimler Hizmetleri Ltd. Şti.
 Organize Sanayi Bölgesi 5. Cadde No: 14 Nizip / Gaziantep / Türkiye - P. 0342 513 01 36 - P. 0342 511 47 17
 www.odakbelge.com



SERTİFİKATIFICATE

SERTİFİKA

Sertifika No: 2016-12-3D-16-0028-25

KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞ. GIDA NAK. VE PETROL ÜRÜNÜ. İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.NİZİP DOĞRULAR ŞUBESİ
 Nizip Organize Sanayi Bölgesi 5. Cad. No:14 PK.27710 NİZİP/GAZİANTEP /TÜRKİYE

TS EN ISO 3834-2

Metallik malzemelerin ergitme kaynağı için kalite şartları - Bölüm 2 : Kapsamlı kalite şartları gerekliliklerini aşağıdaki kapsamda koruyulmuştur.

İmalat Kapsamı	Tanker İmalatı(Akayaklı Taşma ve Stoklama Tankları, Dorse Tanker, Çift Çekirli Tanker, Sheela Gıda ve Kimyasal Taşma Tankları)
Malzeme Grupları	CR ISO 15608 Group 1.1, 1.2
Kaynak Metotları	135, 121, 111
Koordinasyon Personeli	Tahir KAYA

Belge Geçerlilik Tarihi: 06.12.2019

ETİHAATLI 06.12.2016
 Yeni Belge Tarihi: Haziran 2018
 10. İhtisap Belgelendirme Hizmetleri ve Danışmanlık Ltd. Şti.
 Adres: Organize Sanayi Bölgesi 5. Cad. No:14 Nizip / Gaziantep / Türkiye
 P. 0342 513 01 36 - P. 0342 511 47 17 - E: info@odakbelge.com



ODAK BELGELENDİRME CERTIFICATE

Ođak Belgelendirme. This certificate is granted to the organization standard below to certify that a management system in accordance with standard's clauses is established and being implemented.

KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ
 The Center Address: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 The Production Address: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

OHSAS 18001:2014

Production of Tankers, Dumpers, Silos, Tanks, Semi Trailers and Trailers

APPROVAL
 Certificate No
 K.A.I-435

Date of Issue: 28.02.2018 Date of Completion: 28.02.2021

The duration period of this certificate is 3 years. The validity of this certificate is related with the successful result of the audits made either a year or at least. The validity of the certificate can be continued from the 28.02.2021.

Ođak Belgelendirme ve Personel Belgelendirme Uluslararası ve Eğilimler Hizmetleri Ltd. Şti.
 Organize Sanayi Bölgesi 5. Cadde No: 14 Nizip / Gaziantep / Türkiye - P. 0342 513 01 36 - P. 0342 511 47 17
 www.odakbelge.com



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU
AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Yönetim Sistemleri Belgelendirme Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

ODAK Belgelendirme ve Personel Belgelendirme Uluslararası ve Eğilimler Hizmetleri Ltd. Şti.
 Parçaları Mahallesi 9 Nolu Cadde Turkey İş Merkezi No:28 27700GAZİANTEP /TÜRKİYE

TURKAK Kuruluşunun yetkisi kapsamında TS EN ISO/IEC 17021 Standardına göre EK 6'ya göre alan akreditasyonu almıştır.

Akreditasyon No : AB-0060-Y5
 Akreditasyon Tarihi : 18 Mayıs 2018
 Revizyon Tarihi : 17 Ekim 2018 / 05

Bu Sertifika, yukarıdaki gibi adı ve adres olan Kuruluşun ISO 9001 BELGELENDİRME ve ISO 17021 akreditasyonu ve Tarihine göre akreditasyonu kapsamına, 18 Ekim 2018 tarihinde geçerlidir.

Dr. N. Şahin ÇETİN
 Genel Müdür / Müdür

ODAK BELGELENDİRME SERTİFİKA

Ođak Belgelendirme, bu sertifikayla

KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ

Merkez Adres: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 İmalat Adres: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

Kuruluşunun,

OHSAS 18001:2014

Standard şartlarına uygun bir yönetim sistemi kurduğunu ve aşağıdaki kapsamda uygulamaya geçtiğini onaylar.

Tanker, Dumper, Silo, Tank, Yarı Römork ve Dorse İmalatı

Belge No: 202017
 Sertifika No: K.A.I-435
 Veriliş Tarihi: 06.12.2016
 Yatırım Tarihi: 28.02.2019

SANAYİ SİCİL BELGESİ

T.C. SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI
 Sanayi Sicil Belgesi

Belge No: 202017
 Belge Tarihi: 06.12.2016

Belge No	Belge Tarihi	Yatırım Tarihi	Sertifika No	Yatırım Tarihi
202017	06.12.2016	28.02.2019	K.A.I-435	28.02.2019

Belge Sahibi: ODAK BELGELENDİRME VE PERSONEL BELGELENDİRME ULUSARALISI VE EĞİLİMLER HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.

İşletme Adresi: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP

Kuruluşunun, OHSAS 18001:2014 standardına uygun bir yönetim sistemi kurduğunu ve aşağıdaki kapsamda uygulamaya geçtiğini onaylar.

Tanker, Dumper, Silo, Tank, Yarı Römork ve Dorse İmalatı

TSE TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
 CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Melumat Tarama Description of the Mark
TSE TSE P-95 M

Belge Numarası: 02145 TSE-0102
 Veriliş Tarihi: 09.07.2018

Belge Sahibi: KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ LTD.ŞTİ.

Merkez Adres: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 İmalat Adres: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

Belge Kapsamı: Tanker, Dumper, Silo, Tank, Yarı Römork ve Dorse İmalatı

ALPER BELGELENDİRME
 GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜHÜRÜ

ODAK BELGELENDİRME SERTİFİKA

Ođak Belgelendirme, bu sertifikayla

KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ

Merkez Adres: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 İmalat Adres: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

Kuruluşunun,

ISO 9001:2015

Standard şartlarına uygun bir yönetim sistemi kurduğunu ve aşağıdaki kapsamda uygulamaya geçtiğini onaylar.

Tank ve Silo İmalatı

Belge No: 202017
 Sertifika No: K.A.I-435
 Veriliş Tarihi: 06.12.2016
 Yatırım Tarihi: 28.02.2019

TSE TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
 CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Melumat Tarama Description of the Mark
TSE TSE P-95 M

Belge Numarası: 02145 TSE-0102
 Veriliş Tarihi: 09.07.2018

Belge Sahibi: KAYALAR DORSE TANKER DAMPER İMALAT İNŞAAT GIDA NAKLİYAT VE PETROL ÜRÜNLERİ İTİHALAT İHRACAT SANAYİ LTD.ŞTİ.

Merkez Adres: İstasyon Mahallesi Ek Sanayi Sitesi 12 Caddesi No:5 Nizip/GAZİANTEP
 İmalat Adres: Organize Sanayi Bölgesi 5. Caddesi No:14 Postakodu:27700 Nizip/GAZİANTEP

Belge Kapsamı: Tanker, Dumper, Silo, Tank, Yarı Römork ve Dorse İmalatı

ALPER BELGELENDİRME
 GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜHÜRÜ

41 Belgelerimiz

Kayalar Enerji teknolojileri İml. İnş. Gıda Nak.Ve Petrol Ürünleri İth. İhr. San. Tic. Ltd. Şti.
 Merkez : İstasyon Mah. Ek San. Sitesi 11 Cad. No:7 Nizip /GAZİANTEP
 Fabrika : Doğrular OSB 5.Cadde No:14 Nizip/Gaziantep /Türkiye
 www.kayalarenergy.com
 Mail:info@kayalarenergy.com, sadettinkaya27@hotmail.com
 Tel & Fax: 90 342 513 01 36 , Mobil:+90 507 947 1943



საინჟინრო აკადემია

ქართული-2018



KAYALAR

ENERJİ TEKNOLOJİLER
ENERGY TECHNOLOGIES